



## SOMAPLATE

O Painel SOMAPLATE é um compensado naval, colagem fenólica WBP, 100% à prova d'água, de alta durabilidade. Com acabamento superficial impregnado e lixado, com pré-fundo pronto para pintura.

Produzido com recursos naturais e madeira proveniente de manejo florestal e/ou reflorestamento.

### Principais aplicações

Tampas laterais, revestimentos e pisos para implementos rodoviários como basculantes, carretas, carrocerias, furgões, semirreboques, e graneleiros.

Também indicado para a indústria de eventos, moveleira, entre outros.

### ESPESSURAS E TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS

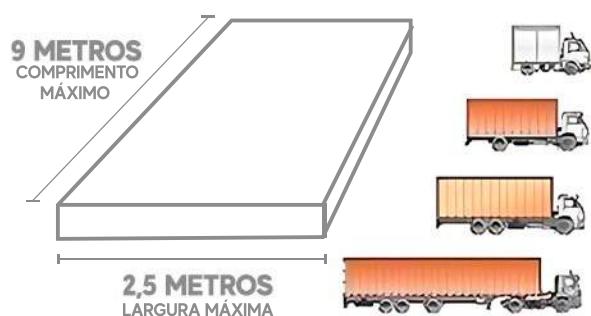
ESPESSURA	VARIAÇÃO ESP.	ESQUADRO	DIMENSIONAL
NORMAS	EN 324	EN 324	EN 324
12mm - 7L	+-0,8mm	+-2,0mm	+-2,0mm
14mm - 7L	+-1,0mm	+-2,0mm	+-2,0mm
18mm - 7L	+-0,8mm	+-2,0mm	+-2,0mm
20mm - 9L	+-1,0mm	+-2,0mm	+-2,0mm
24mm - 9L	+-1,0mm	+-2,0mm	+-2,0mm



### MEDIDAS PADRÃO

Comprimento (mm)	Largura (mm)
2200 - 2500 - 3000	1100
2200 - 2500 - 3000	1220
2200 - 2500 - 3000	1350
2200 - 2500 - 3000	1600

### CHAPAS SOB MEDIDA PARA CARROCERIAS ABERTAS OU FECHADAS



Painéis calibrados com emenda perfeita e sem sobressaltos

PRODUZIMOS TODAS AS MEDIDAS CONFORME AS IMPLEMENTADORAS DO BRASIL



## BORDAS

As bordas do SomaPlate são seladas com tinta para evitar/retardar a absorção de umidade, garantindo uma vedação perfeita, retardando mas não impedindo o fenômeno de inchamento e contração. **NBR 9486.**

## COLAGEM

As lâminas de madeira são coladas/unidas com resina fenólica WBP, 100% à prova d'água. Em conformidade com os parâmetros da norma EN 314. O painel SomaPlate garante alto desempenho do produto com exposto às intempéries. **NORMA EN 314.**



## CARACTERÍSTICAS

- Medidas customizadas com agilidade na montagem da carroceria;
- Redução do peso da tara, aumentando a capacidade de carga;
- Superfície interior e uniforme, protegendo a carga contra danos provocados por tração de água e poeira;
- Ausência de recortes e perdas, peças fornecidas em tamanhos exatos;
- Revestimento superficial que facilita a aderência de tinta, com melhor acabamento;
- Baixa emissão de formaldeídos;
- Superfície isenta de repelentes e reversos;
- Pré-fundo pronto para pintura.

